

ProyectoresCámaras de Video/DigitalesIluminación LEDMonitores

MS517



La Mejor Opción para Pequeños y Medianos Espacios.

Con un brillo de 2800 Lúmenes, relación de Contraste de 13000:1 y resolución SVGA. El MS517 es el proyector más rentable y ecológico que te presentará una imagen con los detalles más finos, sin importar el nivel de luz ambiental.

Especificaciones 9H.J6L77.33L /// SVGA /// MS517

Tecnología de Exhibición	DLP® tecnología de Texas Instruments®
Resolución Nativa	SVGA(800 x 600)
Brillo	2,800 ANSI Lúmenes
Contraste	13000:1
Colores	1.07 billones de colores
Lente	F=2.51~2.69 f=21.95mm~24.18mm
Relación de aspecto	4:3 Nativo, 5 Seleccionables
Índice de Proyección	1.97-2.17 (50" @ 2m)
Tamaño de Imagen	37"-300"
Zoom	1.1:1
Lámpara	4500/6000/6500 horas
Corrección Trapezoidal	1D, Vertical ± 40°
Compensación Proyectada	130% ±5%
Resolución Soportada	VGA(640 x 480) hasta UXGA(1600 x 1200)
Frecuencia Horizontal	15~102KHz
Frecuencia Vertical	23~120Hz
Interface	D-Sub in (15pin) x 2(Compartido con Video por Componentes) D-Sub out (D-sub 15pin) x 1 Video Compuesto in (RCA) x 1 S-Video in (Mini DIN 4pin) x 1 HDMI x1 Audio in (Mini Jack) x 2 Audio out (Mini Jack) x 1 Altavoz 2W x 1 USB (Tipo B) x1 (Descargar & subir/bajar)

	IR Receiver IR x1 (Frente)
Dimensiones	302.8 x 111.8x 221.8 mm
HDTV Compatible	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilidad de Video	NTSC, PAL, SECAM
Peso	2.3kg (5.06lbs)
Nivel de Ruido (Normal/Económico)	32/30 dBA (Normal/Económico)
Fuente de Poder	AC100 hasta 240 V, 50 hasta 60 Hz
Consumo de Energía	245W(común), Standby<0.5W
Idiomas del Menú	Inglés/ Francés/ Alemán/ Italiano/ Español/ Ruso/ Chino Tradicional/ Chino Simplificado/ Japonés/ Coreano/ Sueco/ Holandés/ Turco/ Checo/ Portugués/ Thai/ Polaco/ Hungaro/ Croata/ Romano/ Noruego/ Danés/ Bulgaro/ Finlandés/ Indonés/ Griego/ Hindú/ Árabe (28 Idiomas)
Modos de Imagen	Dinámico / Presentación / sRGB / Cinema / Usuario 1 / Usuario 2
Accesorios Incluidos	Cubierta de Lente Control Remoto (con Batería) Cable de Corriente (por región) Manual del Usuario en CD Guía Rápida de Inicio Cable VGA(D-sub 15pin) Garantía (por región)
Accesorios Opcionales	Presentation Plus Kit de Lámpara de Repuesto Soporte de Techo Lentes 3D Maletín

* Los resultados de la vida de la lámpara puede variar según las condiciones ambientales y de uso. Las características reales del producto y las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

ProyectoresCámaras de
Video/DigitalesIluminación
LEDMonitores

MS517



La Mejor Opción para Pequeños y Medianos Espacios.

Con un brillo de 2800 Lúmenes, relación de Contraste de 13000:1 y resolución SVGA. El MS517 es el proyector más rentable y ecológico que te presentará una imagen con los detalles más finos, sin importar el nivel de luz ambiental.

Características



Tecnología Smart-Eco, Líder a Nivel Mundial por un Mundo más Verde

Al ser la primera marca DLP en incorporar la tecnología de Phillips Image Care en el sistema de lámpara de proyector, BenQ se ha puesto un paso adelante al desarrollar su propia tecnología SmartEco para perfeccionar lo que DLP puede hacer para el ahorro de energía en las aulas del siglo XXI. El MS517, hecho con esta nueva tecnología, brinda una claridad incomparable, fotos de exquisita calidad y optimizada vida de la lámpara a través de características innovadoras.



La función Eco Blank, que pone la pantalla en blanco, ahorra y conserva energía de la lámpara hasta en un 70% cuando el proyector no está activamente en uso. Al blanquear la pantalla de proyección, los presentadores pueden re direccionar la audiencia a concentrarse en ellos y así mantener a la Tierra "luciendo de maravilla".



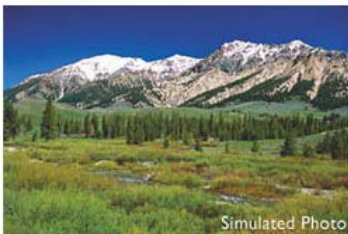
Totamente encendido
100% Corriente de la lámpara
Atención a la Pantalla de Proyección



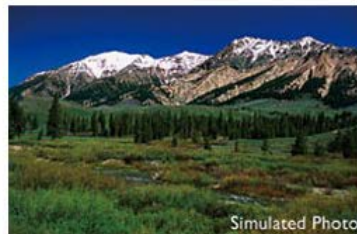
Función Eco Blank Encendida
30% Corriente de Lámpara
Atención al Profesor de Clase

Función SmartEco

La Función SmartEco inteligentemente ajusta la potencia de la Lámpara para maximizar el ahorro de energía al ofrecer mejor contraste y rendimiento de luminosidad usando sólo la luz necesaria.



Modo Normal
296W Consumo Promedio de
Energía del Proyector



Modo SmartEco
Detalles Mejorados en Escenas Oscuras
163W Consumo Promedio de Energía
del Proyector

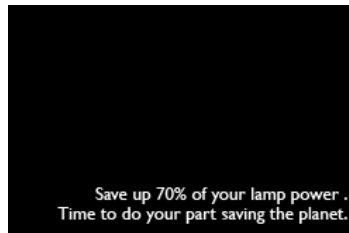
(Fuente: 2010 Philips white paper)

Modo Sin Fuente

El cambio automático a Modo Sin Fuente después de que el proyector ha estado encendido por 3 minutos sin una fuente que esté proyectando, elimina el gasto de energía innecesario y prolonga la vida de la lámpara del proyector.



Fuente Detectada
100% Energía de Lámpara



Sin Fuente Detectada
30% Energía de Lámpara

Modo Standby 0.5W

Cuando está inactivo, el MS517 mantiene el consumo de energía al mínimo con 0,5 W de energía de reserva, logrando lo que una vez fue un desafío para modelos de proyectores anteriores. Este avance tecnológico en el ahorro de energía sin duda ayuda a prolongar la vida de la lámpara del proyector y reducir los costos de energía.

HDMI - Compatible con 3D Blu-ray

Diseñado para maximizar tu disfrute audiovisual, el MS517 te trae entretenimiento ilimitado en 3D a través

3D-field-sequentials, 3D-frame packing,
3D-top and bottom y 3D-side by side.



Características Especiales

Subtítulos

Con el MS517 podrás ver los subtítulos en videos sin la necesidad de un dispositivo externo. Es perfecto para entornos educativos, como las clases de idiomas en la cual es conveniente una transcripción del diálogo en pantalla.

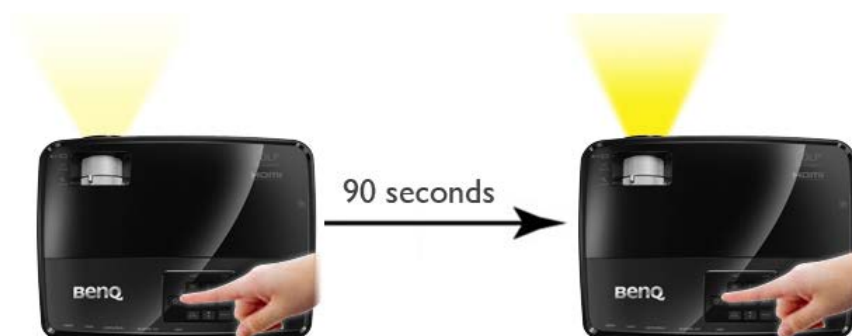
Diseño de Puerto E/S Fácil de Usar

Para permitir un fácil acceso para todo el mundo, los puertos de E / S están claramente impresos en la carcasa del proyector para que los usuarios puedan encontrar el puerto que necesitan de inmediato, sin necesidad de entrecerrar los ojos o agacharse para mirar más de cerca.



Reinicio Instantáneo

La función de reinicio instantáneo da a los maestros un período de 90 segundos para encender el proyector de nuevo ó inmediatamente cuando se ha apagado por accidente - sin necesidad de esperar.



Enfriamiento Rápido

El tiempo de enfriamiento se ha reducido en más de un 60%, ahorrando tiempo y minimizando el riesgo de daño por calor a delicados componentes internos.



Plantillas de Enseñanza

Para hacer tu trabajo más fácil, BenQ ha agregado la función de plantillas de enseñanza al MS517. Ahora, con cuatro diferentes diseños para escoger: Redacción de Carta, Pentagrama para Música, Hoja de Trabajo y Gráficas- podrás escribir o



de trazar líneas o dibujar gráficos.

Etiqueta ecoFACTS

En el desarrollo de productos "Medio-Ambientalistas", BenQ no sólo quiere cumplir con las regulaciones ambientales pasivamente, sino que también quiere desarrollar activamente productos de esta índole. ecoFACTS muestra los grandes esfuerzos de BenQ en el reemplazo de sustancias peligrosas, selección de materiales, diseño de envoltorio, diseño de ahorro de energía, tintas ecológicas así como otros aspectos en los productos.

Arsenic-free optical glass
BFR/PVC-free casing plastics
PVC-free plastic packaging

Copyright © 2009 BenQ Corporation. All rights reserved.

™ Product names, logos, brands, and other trademarks are the property of their respective trademark holders.